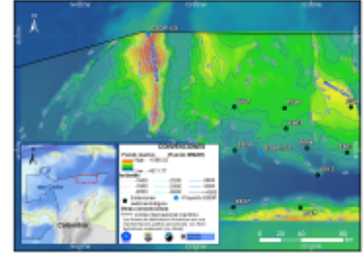




# CATÁLOGO DE METADATOS SISTEMA DE INFORMACIÓN AMBIENTAL MARINA DE COLOMBIA (INVEMAR)



## CAPA VECTOR DE LAS ESTACIONES DE SEDIMENTOLOGÍA. AÑO 2022. PROYECTO CRUCERO CORDILLERA BEATA. INVEMAR - MINAMBIENTE.



[Metadata](#) | [Metadata \(XML\)](#)

Title	CAPA VECTOR DE LAS ESTACIONES DE SEDIMENTOLOGÍA. AÑO 2022. PROYECTO CRUCERO CORDILLERA BEATA. INVEMAR - MINAMBIENTE.
Date	2022-03-04
Date type	Creation
Date	2022-04-20
Date type	Revision
Abstract	<p>Capa vector shapefile tipo punto que representa las estaciones sedimentarias con descripción cualitativa de los sedimentos encontrados en los diferentes pozos de estudios. Para demostrar la geodiversidad de la cordillera Beata y describir el componente geológico, morfológico y sedimentario, se hizo una recopilación de información secundaria dándole prioridad a artículos científicos publicados en revistas oficiales e informes técnicos de entidades científicas avaladas. Se hace énfasis en los aspectos que soporten la singularidad y complejidad del territorio para soportar la declaratoria de una nueva área marina protegida. Se incluye un resumen de los elementos geológicos que caracterizan a la cordillera tales como su complejo contexto tectónico y diferentes modelos de formación del Caribe y propios. Adicionalmente, se describen las diferentes y variadas unidades morfológicas identificadas a partir de información batimétrica y la estratigrafía de la zona a partir de insumos de núcleos someros y dos núcleos profundos. Fuente de las estaciones de sedimento -Ordoñez, A., Murcia, M., Márquez V., Correa, C., Morales, D., Bastidas, M., Briceño, F., y Ricaurte, C. (2018). Dinámica atmosférica, oceanográfica y geosférica en la zona del bloque de exploración COL10 pp. 39-91 En: Estudio técnico ambiental de línea base en el área de evaluación COL10, extremo norte del Caribe colombiano.-Edgar, N.T. &amp; Saunders, J.B. &amp; Bolli, H.M. &amp; Donnelly, T.W. &amp; Hay, William &amp; Maurrasse, Florentin &amp; Prell, W. &amp; Silva, I. &amp; Riedel, William &amp; Schneidermann, N. (1973). Deep Sea Drilling Project Leg 15 Chapter 6 Site 151, 301-329pp.-Edgar, N.T. &amp; Saunders, J.B. &amp; Bolli, H.M. &amp; Donnelly, T.W. &amp; Hay, William &amp; Maurrasse, Florentin &amp; Prell, W. &amp; Silva, I. &amp; Riedel, William &amp; Schneidermann, N. (1973). Deep Sea Drilling Project Leg 15 Chapter 6 Site 153, 367-406p</p>
Metadata language	spa
Metadata language	ISO639-2
Character set	UTF8
Character set	ISOTC211/19115
Hierarchy level	Dataset
Topic category	Biota
Topic category	Environment

Topic category	Location
Topic category	Oceans

## Keyword

Keyword	Downloadable Data
Keyword	Sedimentos
Keyword	Estaciones
Keyword	Cordillera Beata
Keyword	Caribe
Keyword	Colombia.

## Extent

### Geographic bounding box

Extent type code	true
West bound	-73.409667
East bound	-71.655325
South bound	13.499863
North bound	15.017

## Resource constraints

Use limitation	<p> Abrir el siguiente link inicialmente para tener la guía de cómo se debe solicitar la información pertinente:<a href="http://www.invemar.org.co/web/guest/acuerdo-de-acceso-uso-a-datos">http://www.invemar.org.co/web/guest/acuerdo-de-acceso-uso-a-datos</a>Dentro del contexto normativo del SIAM, el LABSIS actúa como custodio de los recursos de información que nutren los servicios que presta. Los usuarios interesados en acceder a copias de los conjuntos de datos primarios u otros recursos de información pueden solicitarlos mediante el diligenciamiento del formulario adjunto, en el que básicamente se describen los conjuntos de datos solicitados y el propósito para el cual se solicitan los datos, comprometiéndose el usuario a respetar los términos de licenciamiento que se acuerden.(Recomendaciones para el acceso)• El trámite de una solicitud puede tomar en promedio tres semanas.• Por favor sea lo más específico posible en cuanto a la información solicitada indicando cobertura temática, cobertura temporal, cobertura geográfica y variables a incluir.• Si requiere apoyo o aclaraciones para desarrollar esta actividad contacte a <a href="mailto:carolina.garcia@invemar.org.co">carolina.garcia@invemar.org.co</a> quien le orientará sobre los pasos a seguir y el estado de su petición.Después de enviar el formato físico o digital, debe quedar atento a la respuesta por parte del Laboratorio de Servicios de Información LabSIS. Para aprobación o rechazo de la solicitud de acceso al conjunto de datos.(Restricciones de Uso)• La información será utilizada exclusivamente para los fines mencionados en la intención de uso, no podrá cederse ni parcial ni totalmente a persona alguna, natural o jurídica.• El solicitante se compromete a tomar las medidas necesarias para salvaguardar el conjunto de datos de modo que copia de los mismos no sean obtenidas y/ o usadas por terceros no relacionados con el propósito para la cual se solicitó el conjunto de datos.• El solicitante reconoce que el conjunto de datos suministrado está sujeto a las leyes que reglamentan los derechos de autor y de propiedad intelectual y se comprometen a respetarlas.• Para el uso de la información con otros fines que los expuestos en este acuerdo se debe suscribir otro acuerdo con el INVEMAR. • El solicitante se compromete a no ocultar, borrar o modificar símbolos, marcas o leyendas institucionales, que formen parte de los conjuntos de datos transferidos y a referenciar los conjuntos de datos derivados, publicaciones y demás productos de información que se obtengan a partir de los conjuntos de datos transferidos de la forma como se establece en la sección CITACION DE LA FUENTE de este documento(Limitaciones)• No se garantiza la precisión global de los datos. Los datos se entregan tal como se encuentran almacenados y no han sido ajustados o modificados para que sirvan a un propósito en particular. El solicitante es advertido de posibles errores, en los datos suministrados, y asume la responsabilidad de realizar los chequeos necesarios para detectarlos, corregirlos e interpretarlos de manera acorde. El solicitante hace uso de los datos bajo su propia responsabilidad.• El solicitante acepta las limitaciones existentes en los datos, provengan de su naturaleza o que sean impuestas como resultado de este acuerdo.• El INVEMAR se reserva el derecho de auditar y determinar si se está haciendo un uso de los datos conforme a este acuerdo.• En ningún caso INVEMAR asume responsabilidad por los daños incidentales directos o indirectos que puedan resultar de la transferencia u operación de los datos o de las instrucciones de soporte que se den para su administración. </p>
----------------	---

File identifier	ccf92622-a4af-44ae-9532-e73b6f8c2e16
Metadata language	spa
Metadata language	ISO639-2
Character set	UTF8
Date stamp	2022-09-17T10:04:17